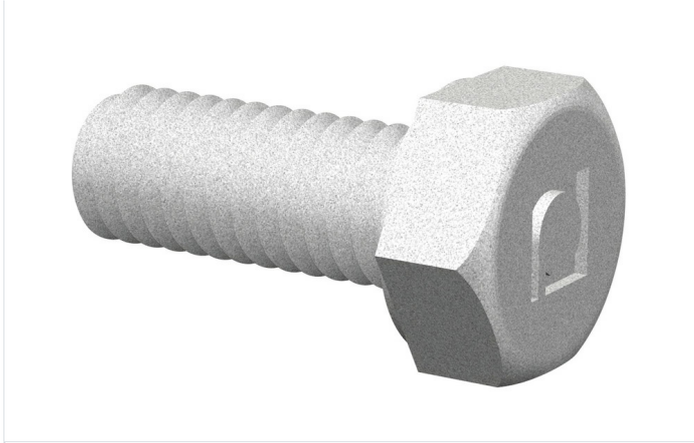


## Tornillo Hexagonal M8x20



### Descripción

Tornillo metálico con cabeza hexagonal para la fijación de uniones, soportes y estructuras de raíles para instalaciones de bandejas Megaband® Marine. Disponible en M8.

### Ventajas

Excelente resistencia a la corrosión y propiedades mecánicas.

La arandela refuerza el apriete de la tuerca sobre el tornillo.

Certificado CE en cumplimiento de la directiva de baja tensión 2014/35/UE

Sistema de protección SAFECU, recubrimiento cobreado, que confiere propiedades higiénicas al eliminar, bacterias, virus y hongos.

### Aplicaciones

Adecuada para ubicarse en espacios reducido. Canalización, Protección y distribución de cables en Instalaciones eléctricas en Industria Naval, Buques, Plataformas Offshore, Puertos, Aplicaciones marítimas,

### Soluciones



**Tornillo Hexagonal M8x20**

**Características técnicas principales**

ETIM

**Datos de producto**

⑈	Class EC 61537	⚙️	⚙️	REF	kg/u	📦	Ⓜ️	🌡️	🚫
INOX	Clase 9D	M 8	20	67060065	0.014	100	Acero inoxidable AISI 316L	-50 / 150 °C	A1 No combustible

**⑈ Sistema de protección**

- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electrocinchado
- BC - Electrocinchado Bicromatado
- BK8 - Acabado Alta Resistencia
- GC - Galvanizado en Caliente
- INOX - Acero Inoxidable
- PT - Pintura Poliester
- AL - Aluminio
- LN - Latón or Latón Niquelado

**Ⓜ️ Materiales Aislantes**

- PC+ABS - Policarbonato + ABS Libre de halógenos
- PVC - Policloruro de Vinilo
- PP - Polipropileno Libre de Halógenos
- PA6 - Poliamida 6 Libre de Halógenos
- PA12 - Poliamida 12 Libre de Halógenos
- PU - Poliuretano
- PE - Polietileno
- NBR - Caucho NBR
- PET - Poliestirester Termoplástico
- TPV - Termoplástico

